

**Lieu-dit :** GROSSGRUEN  
**Commune :** ARTOLSHEIM (67)  
**Section :** 39    **Parcelle :** CV 107  
**Code APRONA :** 5650

**Coordonnées**

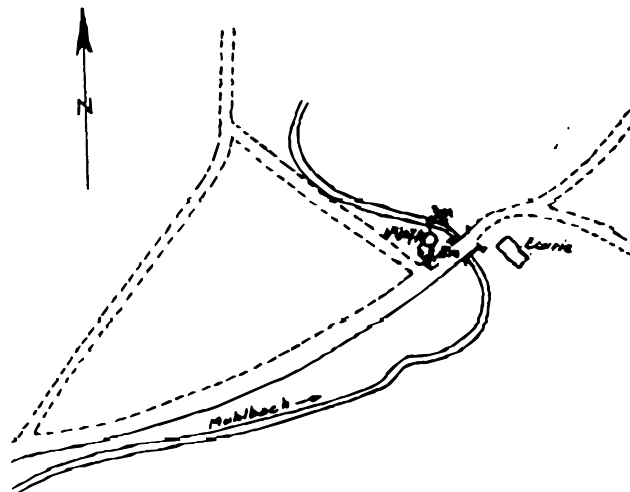
<b>Lambert 2E :</b>	<b>Lambert 93 :</b>
<b>X(m) :</b> 992770	<b>X(m) :</b> 1043301.41
<b>Y(m) :</b> 2369293	<b>Y(m) :</b> 6799326.53

**PLAN DE SITUATION DE L'OUVRAGE**



**Echelle :** 1 : 25 000

**CROQUIS D'ACCES A L'OUVRAGE**



**INFORMATIONS**

**Masse d'eau :** Pliocène de Haguenau et nappe d'Alsace

**Zone d'influence :** Nappe rhénane : Rhin

**BD LISA :**

**Réseau(x) :**

Réseau Température Alsace

Réseau piézométrique régional APRONA

RRESOUPALSAPRNA Réseau de suivi piézométrique des eaux souterraines de la région Alsace MO APRONA

**Campagne(s) :**

**DESCRIPTIF DE L'OUVRAGE**

**Date de création :** 01/02/1956

**Date de fin :**

**Nature du point :** Puits

**Profondeur :** 10.75 (m)

**Diamètre du puits :** 64 mm

**Haut crépine :**                      **Bas crépine :**

**Matériau d'équipement :** PVC + Antenne ronde extérieure

**Aménagement :**

**Fermeture :** Clé Cadenas long Aprona 64TI/40

**Conditions d'accès :** Sur RDV avec l'APRONA

**Etat :** Opérationnel

**Usage :**

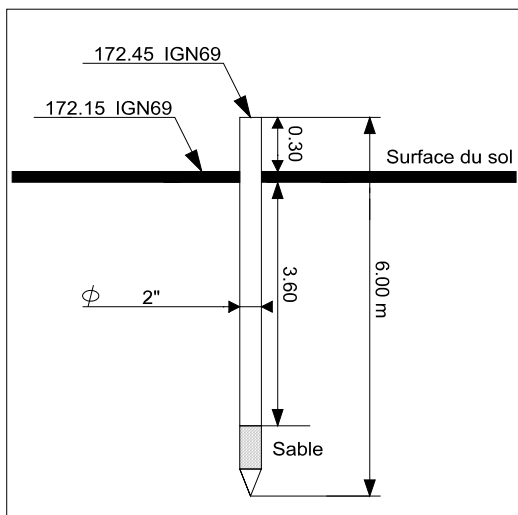
**Observations :**

Observé entre Novembre 42 et Juin 43 (ex3462) - Lacunes :  
Dec 56 à Juil. 57 - Nov. 62 et Mars 1963

**Piézométrie – Lacunes :**

Observé entre Novembre 42 et Juin 43 (ex3462) - Lacunes :  
Dec 56 à Juil. 57 - Nov. 62 et Mars 1963

### COUPE DE L'OUVRAGE



### MATERIEL / EQUIPEMENT

Date de début : 01/06/2022

Date de fin :

Type d'observation : Enregistreur numérique télétransmis

Equipement de l'ouvrage :

Fréquence : Une mesure toutes les 1H

Centrale :

Modem :

Module température : X

### MESURES

Côte du sol : 172.15 m NGF

Côte du repère de mesure : 173.05 m NGF

Côte repère de nivellement : 172.15 m NGF

Origine du nivellement : nouveau puits realise le 14/02/2012 - ecart avec le precedent +60cm pour le repere

Repère du nivellement :

Sol au pied du piézomètre

Historique des modifications du repère de mesure :

21/02/2012: 173.05

01/02/1956: 172.45

Niveau statique mesuré (m) :

Date de la mesure :

Profondeur recommandée (m) :

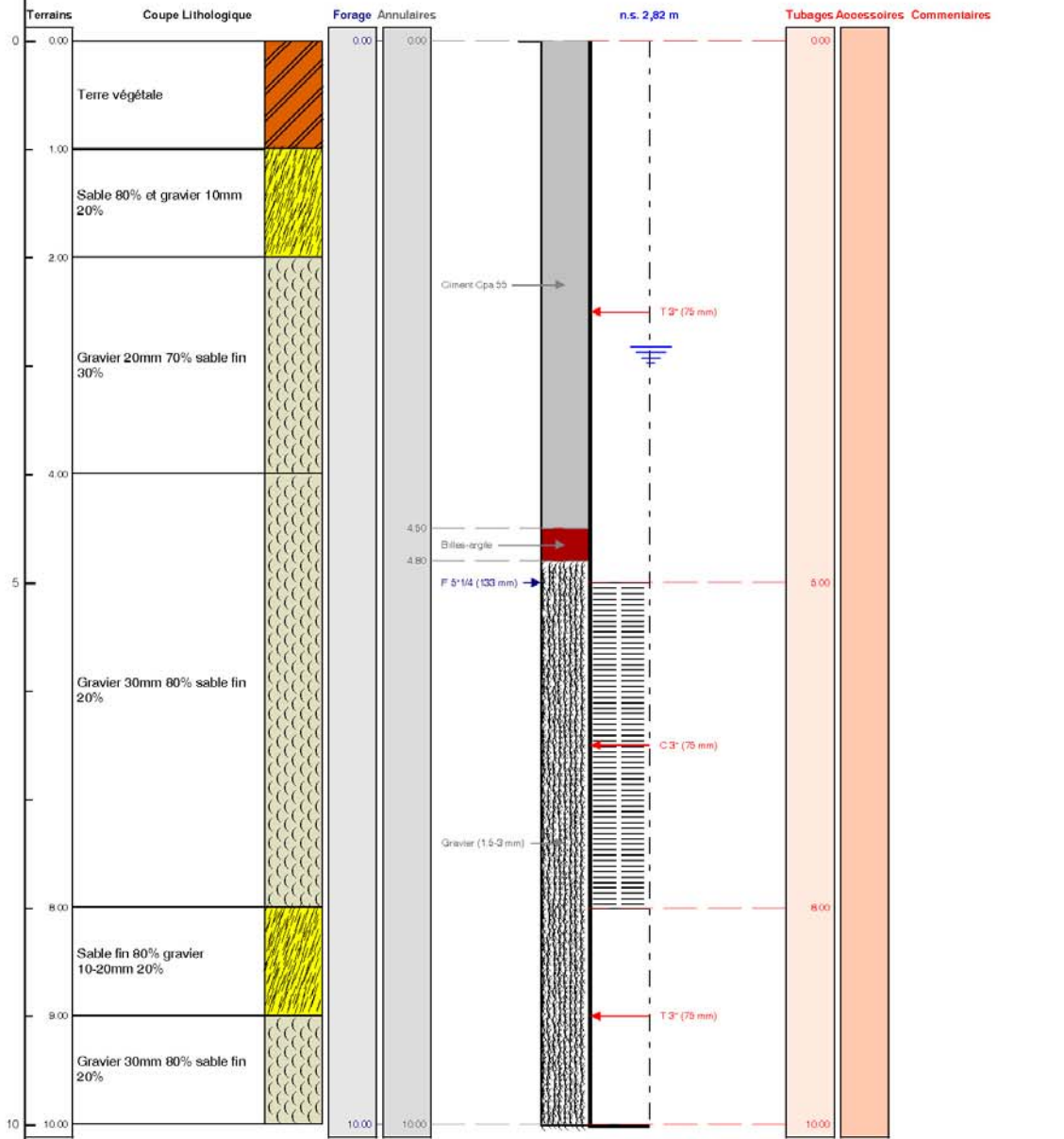
### PHOTOS



**COUPE HYDROGEOLOGIQUE DE L'OUVRAGE**

<b>PIEZOMETRE 0341X 0027/207A</b>		<b>Travaux réalisés :</b> 111 du : 14/02/2012 au : 14/02/2012
<b>Client :</b>	APRONA	<b>Coordonnées de l'ouvrage :</b> Lambert 1 carto métrique Longitude (X): 0 Latitude (Y): 0 Altitude sol (Z): +0.000 m
<b>Maitre d'oeuvre :</b>	APRONA	
<b>Localisation de l'ouvrage :</b>	Artolsheim 67390 ARTOLSHEIM	

Echelle : 1/50 Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus) Nombre de forages : 1



Le ..... à .....  
CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE  
Tampon et signature du chef d'entreprise

Lambert 1 carto métrique Long.: 0 Lat.: 0 Alt.: +0,000 m

PAGE: 3